

<<Java信息系统设计与开发实例>>

图书基本信息

书名：<<Java信息系统设计与开发实例>>

13位ISBN编号：9787111141860

10位ISBN编号：7111141865

出版时间：2004-1

出版时间：机械工业出版社

作者：黄明

页数：210

字数：342000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<Java信息系统设计与开发实例>>

内容概要

本书主要针对高等院校计算机专业学生，指导他们使用Java进行毕业设计。

书中重点介绍了3个系统实例：书籍借阅管理系统、产品管理系统和学生管理系统，并从需求分析、总体设计、详细设计三个阶段对每个实例进行了详细介绍。

为了更好地指导学生进行毕业设计，书中增加了必要的毕业设计指导及管理信息系统设计与开发指导

- 。本书既可作为高等院校计算机专业毕业设计的参考书，也适用于软件公司和相关企业有关人员参考

- 。

书籍目录

出版说明前言第1章 毕业设计指导 1.1 毕业设计目的 1.2 毕业设计选题要求 1.3 毕业设计题目类型及注意事项 1.4 毕业论文撰写内容第2章 管理信息系统设计与开发指导 2.1 管理信息系统简介 2.2 管理信息系统设计原则 2.3 管理信息系统设计与开发方法 第3章 书籍借阅管理系统 3.1 引言 3.1.1 项目背景 3.1.2 项目目标 3.2 需求分析 3.2.1 功能需求 3.2.2 性能需求 3.3 总体设计 3.3.1 软件结构设计 3.3.2 系统模块设计 3.3.3 数据库结构设计 3.4 详细设计 3.4.1 主界面模块 3.4.2 操作员管理 3.4.3 书籍信息管理 3.4.4 书籍借出管理 3.4.5 书籍还入管理 3.4.6 信息一览 3.4.7 数据操作模块第4章 产品管理系统 4.1 引言 4.1.1 项目背景 4.1.2 项目目标 4.2 需求分析 4.2.1 功能需求 4.2.2 性能需求 4.3 总体设计 4.3.1 软件结构设计 4.3.2 系统模块设计 4.3.3 数据库结构设计 4.4 详细设计 4.4.1 主界面模块 4.4.2 操作员管理 4.4.3 产品信息管理 4.4.4 入库操作 4.4.5 出库操作 4.4.6 库存信息管理 4.4.7 数据操作模块第5章 学生管理系统 5.1 引言 5.1.1 项目背景 5.1.2 项目目标 5.2 需求分析 5.2.1 功能需求 5.2.2 性能需求 5.3 总体设计 5.3.1 软件结构设计 5.3.2 系统模块设计 5.3.3 数据库结构设计 5.4 详细设计 5.4.1 主界面模块 5.4.2 信息管理 5.4.3 成绩管理 5.4.4 查询 5.4.5 统计 5.4.6 数据操作模块 第6章 房产管理系统 6.1 引言 6.2 需求分析 6.3 总体设计 6.4 详细设计

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>